



معرفی محصول

چراغ پارکی سایرس با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی فضاهای شهری، پارکها، مسیرهای پیاده‌رو و فضاهای سبز طراحی شده است. ساختار محکم و بادوام، طراحی مینیمال و مدرن و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ است.

جدول اطلاعات فنی

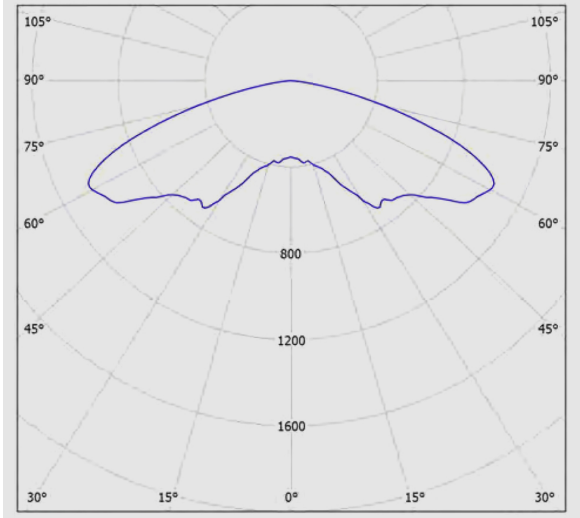
نام چراغ:	سایرس
کد کاتالوگ/ کد محصول:	M609LED3865-BL
نوع نصب:	نصب عمودی به پایه
کاربرد:	فضای سبز
نوع منبع نور:	LED
تعداد لامپ/ ماژول:	4
دماي رنگ نور:	6500K - DayLight
منبع نور:	LED
ثبات شار نوري:	بیش از 100.000 ساعت
رده بندي ثبات شار نوري:	L90
ضریب نمود رنگ:	بیش از 80
توان چراغ (وات):	42
شار نوري چراغ (لومن):	4000
بازدهي چراغ (لومن بر وات):	95
درجه حفاظت:	IP66
کلاس عایقی:	Class I
حداکثر دماي محيطي کارکرد:	55°C
حداقل دماي محيطي کارکرد:	-25°C
بالاست/درایور:	درایور الکترونیکی جریان ثابت با ضریب توان بیش از 0.9
تعداد درایور:	-

M609LED3865-BL

سایرس - چراغ پارکی سایرس

ویژگی بالاست/دراپور:	مقاوم در برابر اتصال کوتاه. Non-dimmable.
ویژگی بالاست/دراپور (کانال های خروجی):	تك كاناله
ولتاژ نامی تغذیه:	220~240 VAC±10%
فرکانس نامی ولتاژ تغذیه:	50/60 Hz
جنس سیم و کابل:	کابل افشان PVC
اندازه (سطح مقطع) سیم و کابل:	0.5/0.75
جنس بدنه:	آلومینیومی دایکستی
پوشش بدنه:	رنگ پودری الکترواستاتیک
رنگ بدنه:	مشکی
RAL رنگ بدنه:	RAL9005
جنس دیفیوزر/ شیشه:	شیشه سکوریت شده
طرح دیفیوزر/ شیشه:	شفاف
ویژگی دیفیوزر/ شیشه:	به ضخامت 5 میلیمتر
جنس لنز:	پلی کربناتی شفاف
بخش نور:	پارکی
جنس نوار آبندی:	سیلیکونی
ویژگی نوار آبندی:	حفاظت در برابر غبار و تأمین آبندی
جنس اتصالات داخلی:	روکش گالوانیزه
جنس اتصالات خارجی:	روکش داکرومت
نوع بسته بندی:	نایلون و کارتن
سایر مشخصات و ویژگی ها:	عرضه به صورت سیم کشی شده به همراه کابل 4 متری آماده
وزن (کیلوگرم):	5.9
ابعاد (میلیمتر):	Ø500x480
مقاومت مکانیکی:	IK07

Glare Evaluation According to UGR													
Room Size		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis						
X	Y	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H	8H	12H
ρ Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	70	70
ρ Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	50	30
ρ Floor		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Variation of the observer position for the laminaire distances S													
S = 1.0H		+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1						
S = 1.5H		+0.3 / -0.3					+0.3 / -0.3						
S = 2.0H		+0.6 / -0.7					+0.6 / -0.7						
Standard table		BK06					BK06						
Correction Summand		10.1					10.1						
Corrected Glare Indices referring to 4000lm Total Luminous Flux													



نقشه فنی

